

# Bestands synchronisatie bij offline werken.

Database synchronisatie is een van de meeste lastige zaken om te doen.

In inspectora is gekozen voor een richting synchronisatie. Dat betekent dat de laatste aanpassingen worden bijgewerkt bij synchronisatie.

# De praktijk een inspectie project

Inspectora online



Inspecteur 1



Inspecteur 2



# Ophalen inspectie

Inspectora online



Beide importeren de inspectie gegevens uit online naar offline

Inspecteur 1



Inspecteur 2



# Exporteren inspectie

Inspectora online



Beide exporteren de inspectie data na inspectie

Inspecteur 1



Afwijking A



Inspecteur 2



Afwijking B



# Opnieuw ophalen inspectie

Inspectora online



Beide importeren opnieuw de inspectie met alle afwijkingen

Let op beide hebben afwijking A op de Ipad.

Inspecteur 1



Afwijking A en B



Inspecteur 2



Afwijking A en B



# Wanneer gaat het fout !

Inspecteur 1



Afwijking A



Inspecteur 1 past om 13:00 afwijking A aan en exporteerd deze.

Afwijking A wordt aangepast op de server om 13:00

Inspecteur 2



Afwijking A



Inspecteur 2 past om 14:00 afwijking A aan en exporteerd deze.

Afwijking A wordt aangepast op de server om 14:00

**Gevolg de laatste aanpassing is leidend en de aanpassing van de inspecteur 1 is overschreven !**

# Advies werk alleen met je eigen data.

- Importeer de inspectie
- Voer de inspectie uit
- Exporteer de inspectie aan het einde van de werkdag.
- En ga de volgende dag verder.
- **Dus niet alle afwijkingen importeren na export**
  - **Note alleen dan werk je eigen data**
  - Pas eventuele fouten aan
  - En exporteer aan het einde van je inspectie/dag.

# Waarom ?

Inspecteur 1



Afwijking A1-XX



Inspecteur 2



Afwijking B1-XX



- Je beschikt alleen over je eigen inspectie data op je ipad
- Dus als je het aanpast dan pas je alleen je eigen data aan.
- Dus niet per ongeluk het aanpassen van een afwijking van je collega.